

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-41-2023-GOREMAD/OEC.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Servicio

Descripción del objeto : SERVICIO DE INSTALACION Y SUMINISTRO DE SISTEMA DE DETECCIÓN Y ALARMA CONTRA INCENDIOS PARA LA OBRA: MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS NIVELES PRIMARIA Y SECUNDARIA DE LA IE BR N° 52194 CAP. PNP ALIPIO PONCE VASQUEZ - DISTRITO Y PROVINCIA DE TAMBOAPTA - MADRE DE DIOS.

Ruc/código :	20528043021	Fecha de envío :	11/09/2023
Nombre o Razón social :	SERTEC SOLUCIONES ELECTRONICAS SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA - SERTEC S.R.L.	Hora de envío :	11:50:47

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

si bien es cierto, se ha incluido en las bases unos planos, que podrian dar una idea de la topologia de cableado, deseariamos saber si los mismos estan pre estructurados, no referimos a la exstencia de ductos en circuito independiente para el sistema de deteccion y alarma contra incendios, tanto para los detectores de humos, como sirenas y estaciones manuales, o es que el proveedor deber estructurar la ducteria, y de ser asi, señalar claramente el material a ser utilizado, ahora bien a la ausencia de ductos pvc pre estructurados la norma exige la ducteria de tuberia galvanizada, lo que altera el presupuesto y tiempo de ejecucion de obra.

Acápite de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** 3.5 **Literal:** Ductos **Página:** 23

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

en el caso de consultas

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACOGE, LOS PLANOS EXPLICAN EL CIRCUITO QUE DEBE SEGUIR LOS CABLES DEL SISTEMA CONTRA INCENDIO HASTA EL PUNTO DE INSTALACIÓN DE LOS EQUIPOS; CABE RECALCAR QUE LA DUCTERIA ESTA INSTALADA, EN SU TOTALIDAD TANTO EN EL NIVEL PRIMARIO COMO SECUNDARIO.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-41-2023-GOREMAD/OEC.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Servicio

Descripción del objeto : SERVICIO DE INSTALACION Y SUMINISTRO DE SISTEMA DE DETECCIÓN Y ALARMA CONTRA INCENDIOS PARA LA OBRA: MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS NIVELES PRIMARIA Y SECUNDARIA DE LA IEBR N° 52194 CAP. PNP ALIPIO PONCE VASQUEZ - DISTRITO Y PROVINIA DE TAMBOAPTA - MADRE DE DIOS.

Ruc/código :	20528043021	Fecha de envío :	11/09/2023
Nombre o Razón social :	SERTEC SOLUCIONES ELECTRONICAS SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA - SERTEC S.R.L.	Hora de envío :	11:50:47

Observación: Nro. 2

Consulta/Observación:

Del analisis de los TDR, se puede advertir que el proveedor debera capacitar en el uso del sistema, sin embargo de acuerdo a norma, se tiene que hacer el protocolo de pruebas, con participacion del usuario, para certificar la operatividad total del sistema en todos sus funciones, sugerimos poner dentro de los entregables, ese item como cumplimiento de la norma.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 4 **Literal:** 4.1 **Página:** 23

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

capacitacion

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACOGE, EL PROVEEDOR DEBERÁ ENTREGAR EL SISTEMA CONTRA INCENDIOS FUNCIONANDO, CON UNA CAPACITACION DE LA FORMA DE USO COMO SE APAGA LA SIRENA CUANDO SE ENCIENDE POR NECESIDAD.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-41-2023-GOREMAD/OEC.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Servicio

Descripción del objeto : SERVICIO DE INSTALACION Y SUMINISTRO DE SISTEMA DE DETECCIÓN Y ALARMA CONTRA INCENDIOS PARA LA OBRA: MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS NIVELES PRIMARIA Y SECUNDARIA DE LA IEBR N° 52194 CAP. PNP ALIPIO PONCE VASQUEZ - DISTRITO Y PROVINCIA DE TAMBOAPTA - MADRE DE DIOS.

Ruc/código :	20528043021	Fecha de envío :	11/09/2023
Nombre o Razón social :	SERTEC SOLUCIONES ELECTRONICAS SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA - SERTEC S.R.L.	Hora de envío :	11:50:47

Observación: Nro. 3

Consulta/Observación:

Del objeto de la convocatoria, se advierte claramente, que el proposito de la misma, es dotar de un sistema de deteccion y alarma contra incendios de caracter inteligente direccionable, sin embargo aun cuando las instalaciones del colegio forman una sola unidad de espacio, tanto en el nivel primario como secundario, EL METRADO hace referencia practicamente a 2 sistemas, uno para el nivel primario y otro para el secundario, lo que se desprende del requerimiento de 2 paneles de una capacidad de 60 puntos dicreccionables, LA OBSERVACION CONSISTE EN LOS SIGUIENTE: Que tenicamente es inconiste hacer uso de 2 paneles, pudiendo ser uno solo, panel que debe ser ubicado en un lugar de vigilancia continua, para tener la reaccion inmedita en caso ocurriera algun evento de emergencia, ademas que los paneles pueden acoger el acople de muchos sensores, por ejemplo 126 puntos por cada lazo, lo que en total alcanzaria a 378 puntos direccionables, por tanto consideramos inoportuno la instalacion de 2 paneles, pudiendo centralizarse todo en uno solo, ademas, el sistema permite el direccionamiento y etiquetado de cada punto en particular, y su ibicacion es oportuna y facil, puesto que de ocurrir culaque emergencia, el personal encargado de la vigilancia continua, podra identificar inmemdiatamente si la misma esta ocurriendo, o en el nivel primario o secundario, con precision, puesto que el etiquetado, tambien contiene el nombre del lugar de donde proviene la emergencia, con absoluta certeza, si la implementacion se hiciera de acuerdo a las especificaciones `publicadas, esto es 2 paneles una para cada nivel, secundaria y primaria, se tendria que contar con 2 personas que tengan la tarea de la vigilancia continua, cosa que exige la norma y el sentido comun, por tanto SUGERIMOS, que toda la implementacion, se concentre en un solo lugar y un solo panel que tendria el espacio sufiente para acoplar los 92 puntos que se requieren, entre detectores fotoelectricos de humo direccionable y 24 estaciones manuales en conjunto, esto es la suma de los dos niveles, sirvase tomar en cuenta, esta observacion, para hacer del sistema mas util y coherente, ademas en esctricto cumplimiento de la norma, y facilitar su control desde un solo puesto.

Acápíte de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 3.1 **Literal:** 3.2 **Página:** 20

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

en el caso de observaciones.

Análisis respecto de la consulta u observación:

NO SE ACOGE, POR CUANTO EL SISTEMA CONTRA INCENDIO ES INDEPENDIENTEMENTE PARA CADA NIVEL, POR CUANTO SON DIFERENTES LOCALES EN DIFERENTES LUGARES UBICADOS EN EL ASENTAMIENTO HUMANO DE SANTA ROSA Y ASENTAMIENTO HUMANO DE LOS CASTAÑOS, DE LA CIUDAD DE PUERTO

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null